

E DIN EN 17022:2017-03 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2017-02-17

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder - Badehilfen - Sicherheitsanforderungen und Prüfverfahren; Deutsche und Englische Fassung prEN 17022:2017

Child care articles - Bathing aids - Safety requirements and test methods; German and English version prEN 17022:2017

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Prüfausrüstung	5
4.1 Prüfkörper für das Einklemmen von Fingern	5
4.2 Prüfmassen.....	7
4.3 Kleinteil-Zylinder	9
4.4 Fühlerlehre.....	9
4.5 Prüfglasfläche.....	9
4.6 Prüffläche für die Sturzprüfung.....	10
4.7 Prüfstab	10
4.8 Prüfkörper für Beinöffnungen	10
4.9 Kleiner Torso-Prüfkörper	10
5 Allgemeine Anforderungen.....	10
5.1 Produktkonditionierung.....	10
5.2 Prüfbedingungen.....	11
5.3 Anwendung von Kräften	11
5.4 Toleranzen.....	11
5.5 Prüfreihefolge	11
6 Gefahren durch Chemikalien – Migration bestimmter Elemente (siehe A.2).....	12
7 Mechanische Gefahren (siehe Abschnitt A.4).....	12
7.1 Schutzfunktion (siehe A.4.1).....	12
7.2 Gefahren beim Zusammenklappen und Zerlegen des Produkts.....	15
7.3 Gefahren durch Einklemmen (siehe A.4.2)	16
7.4 Gefahren durch bewegliche Teile (siehe A.4.3)	16
7.5 Erdrosselungsgefahr (siehe A.4.3).....	17
7.6 Gefahr des Verschluckens von Kleinteilen und Erstickungsgefahr durch Verschlucken von Kleinteilen (siehe A.4.4).....	18
7.7 Erstickungsgefahr (siehe A.4.5).....	19
7.8 Gefährliche Kanten, Ecken und vorstehende Teile (siehe A.4.6).....	19
7.9 Gefahren durch unzureichende strukturelle Integrität (siehe A.4.7)	20
7.10 Gefahr durch unzureichende Stabilität	22
8 Produktinformation	24
8.1 Allgemeines.....	24
8.2 Produktkennzeichnung.....	24
8.3 Verkaufsinformationen.....	26
8.4 Gebrauchsanweisung.....	26
Anhang A (informativ) Begründungen.....	28
A.1 Einleitung.....	28

A.2	Chemische Gefahren (siehe Abschnitt 6)	28
A.3	Thermische Gefahren	28
A.4	Mechanische Gefahren (siehe Abschnitt 7)	28
A.5	Produktinformation (siehe Abschnitt 8)	30
	Anhang B (normativ) Warnhinweise	31
	Literaturhinweise	45